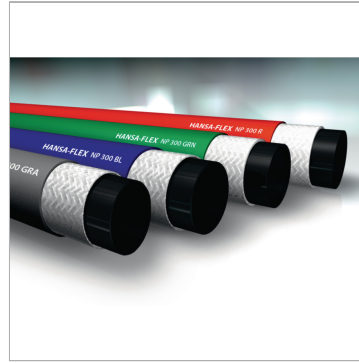


Характеристики

| | |
|---------------------------|--|
| Допуск | MSHA IC-215/0 |
| Область применения | Область низкого давления Обратные шланги Пневматические системы управления Производство промышленного оборудования Общее применение для воздуха, воды и т.д. |
| Внутренний слой | Основа из NBR (нитрильная) |
| Вставка | Одна прослойка в виде текстильной оплетки |
| Наружный слой | Синтетическая резина |
| Рабочие среды | Вода Воздух Гидравлические жидкости (на минеральной основе) Антифризы |
| Температура min. | -40 °C |
| Температура макс. | 100 °C |



Указания

Не подходит при скачках давления или для использования в критических областях

Артикул

| Наименование | DN* | Размер | Дюймы | Внутренний Ø пот. | Наружный Ø пот. | Рабочее давление | Продавливающее усилие | Мин. радиус изгиба | Цвет |
|--------------------------|-----|--------|-------|-------------------|-----------------|------------------|-----------------------|--------------------|---------|
| NP306 | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 11,9 | 21,0 | 84,0 | 45 | черный |
| NP306BL | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 11,9 | 21,0 | 84,0 | 45 | синий |
| NP306GRA | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 11,9 | 21,0 | 84,0 | 45 | серый |
| NP306GRN | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 11,9 | 21,0 | 84,0 | 45 | зеленый |
| NP306R | 6 | 4 | 1/4" | 6,0 | 11,9 | 21,0 | 84,0 | 45 | красный |
| NP310 | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 15,9 | 21,0 | 84,0 | 75 | черный |
| NP310BL | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 15,9 | 21,0 | 84,0 | 75 | синий |
| NP310GRA | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 15,9 | 21,0 | 84,0 | 75 | серый |
| NP310GRN | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 15,9 | 21,0 | 84,0 | 75 | зеленый |
| NP310R | 10 | 6 | 3/8" | 10,0 | 15,9 | 21,0 | 84,0 | 75 | красный |
| NP313 | 12 | 8 | 1/2" | 13,0 | 19,6 | 21,0 | 84,0 | 80 | черный |
| NP313BL | 12 | 8 | 1/2" | 13,0 | 19,6 | 21,0 | 84,0 | 80 | синий |
| NP313GRA | 12 | 8 | 1/2" | 13,0 | 19,6 | 21,0 | 84,0 | 80 | серый |
| NP313GRN | 12 | 8 | 1/2" | 13,0 | 19,6 | 21,0 | 84,0 | 80 | зеленый |
| NP313R | 12 | 8 | 1/2" | 13,0 | 19,6 | 21,0 | 84,0 | 80 | красный |
| NP316 | 16 | 10 | 5/8" | 16,0 | 23,9 | 21,0 | 84,0 | 115 | черный |
| NP316BL | 16 | 10 | 5/8" | 16,0 | 23,9 | 21,0 | 84,0 | 115 | синий |
| NP316GRN | 16 | 10 | 5/8" | 16,0 | 23,9 | 21,0 | 84,0 | 115 | зеленый |
| NP316R | 16 | 10 | 5/8" | 16,0 | 23,9 | 21,0 | 84,0 | 115 | красный |
| NP320 | 19 | 12 | 3/4" | 19,0 | 26,9 | 21,0 | 84,0 | 135 | черный |
| NP320BL | 19 | 12 | 3/4" | 19,0 | 26,9 | 21,0 | 84,0 | 135 | синий |
| NP320GRN | 19 | 12 | 3/4" | 19,0 | 26,9 | 21,0 | 84,0 | 135 | зеленый |
| NP320R | 19 | 12 | 3/4" | 19,0 | 26,9 | 21,0 | 84,0 | 135 | красный |

DN = номинальный диаметр, номинальный внутренний диаметр